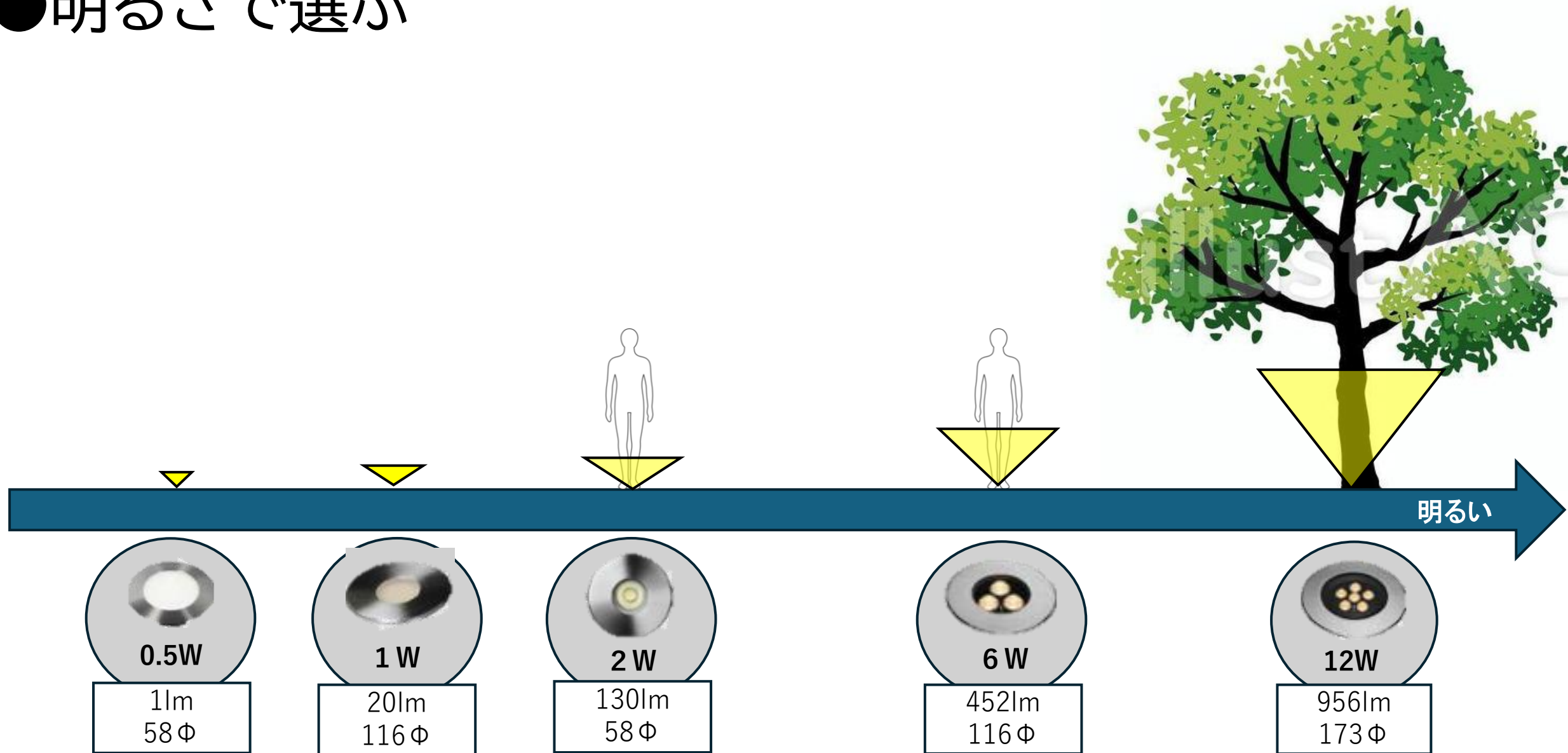


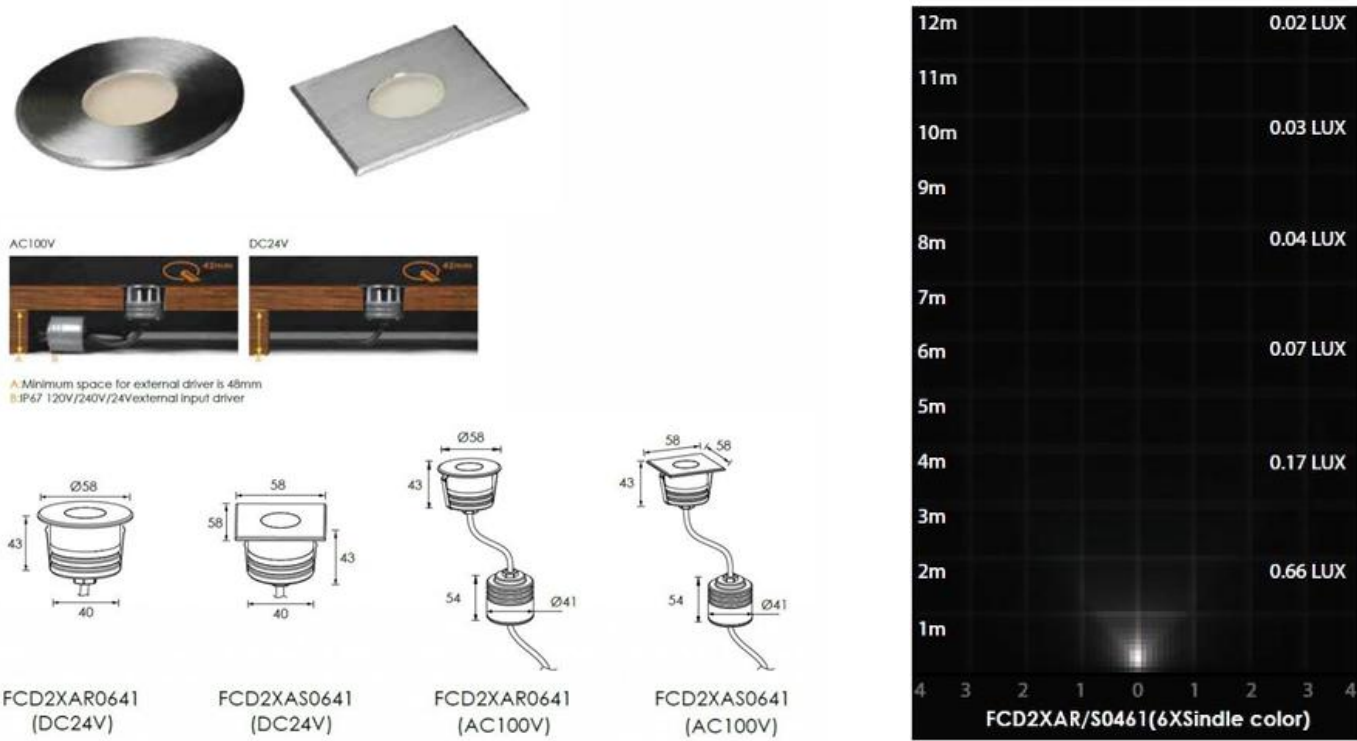
高さ48mmのスペースさえあれば、設置できる薄型埋込照明



●明るさで選ぶ



照明器具・寸法



参考事例



色温度	配光角度	光束数	入力電圧	消費電力	動作温度	保護等級	保証
電球色 (2000K,2700K,3000K)	180°	1lm~2lm	DC24V AC100V	DC24V: 0.4W	-20° - 40°	IP67	1年
白色 (4000K)				AC100V: 0.7W			
昼白色 (6500K)							

照明器具・寸法

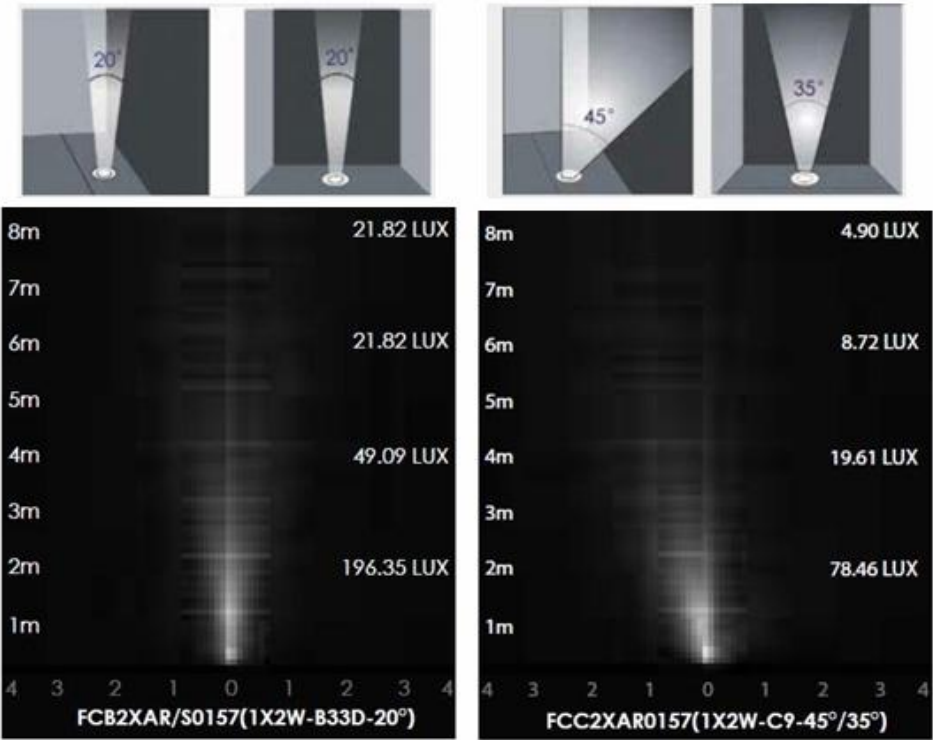
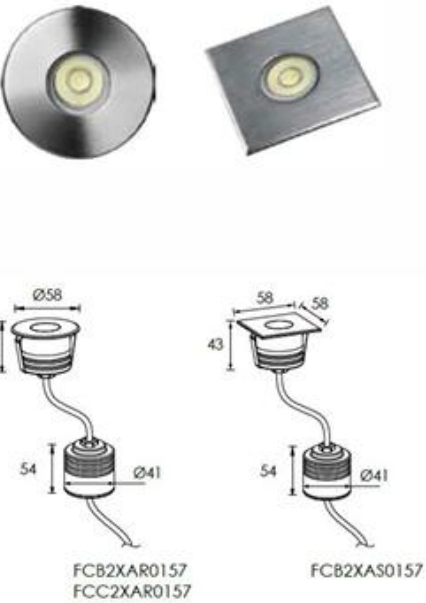


色温度	配光角度	光束数	入力電圧	消費電力	動作温度	保護等級	保証
電球色 (2000K,2700K,3000K) 白色 (4000K) 昼白色 (6500K)	180°	13lm-20lm	DC24V AC100V	DC24V: 0.8W AC100V: 1.2W	-20° - 40°	IP67	1年

参考事例



照明器具・寸法

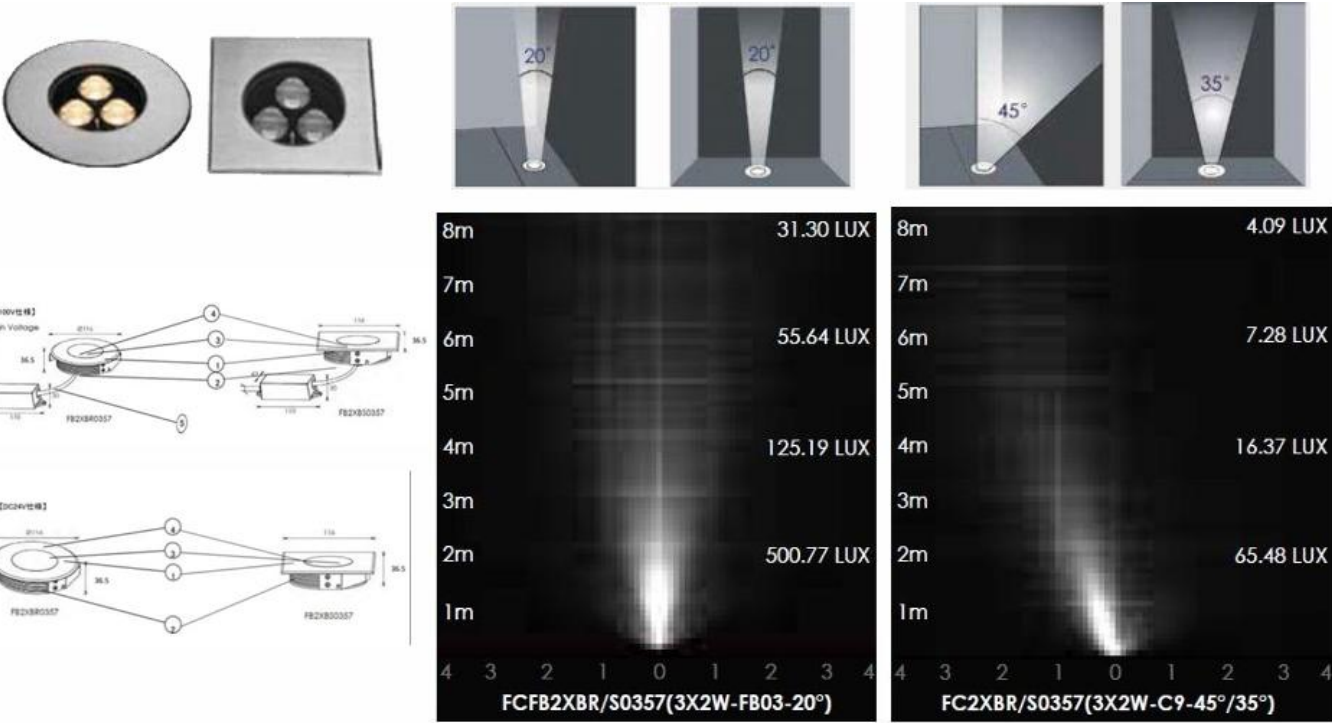


色温度	配光角度	光束数	入力電圧	消費電力	動作温度	保護等級	保証
電球色 (2000K,2700K,3000K) 白色 (4000K) 昼白色 (6500K)	単色: 9° /15° /20° /30° /45° 斜光: 45° /35°	110lm-130lm	DC24V AC100V	2.1W	-20° - 40°	IP67	1年

参考事例



照明器具・寸法

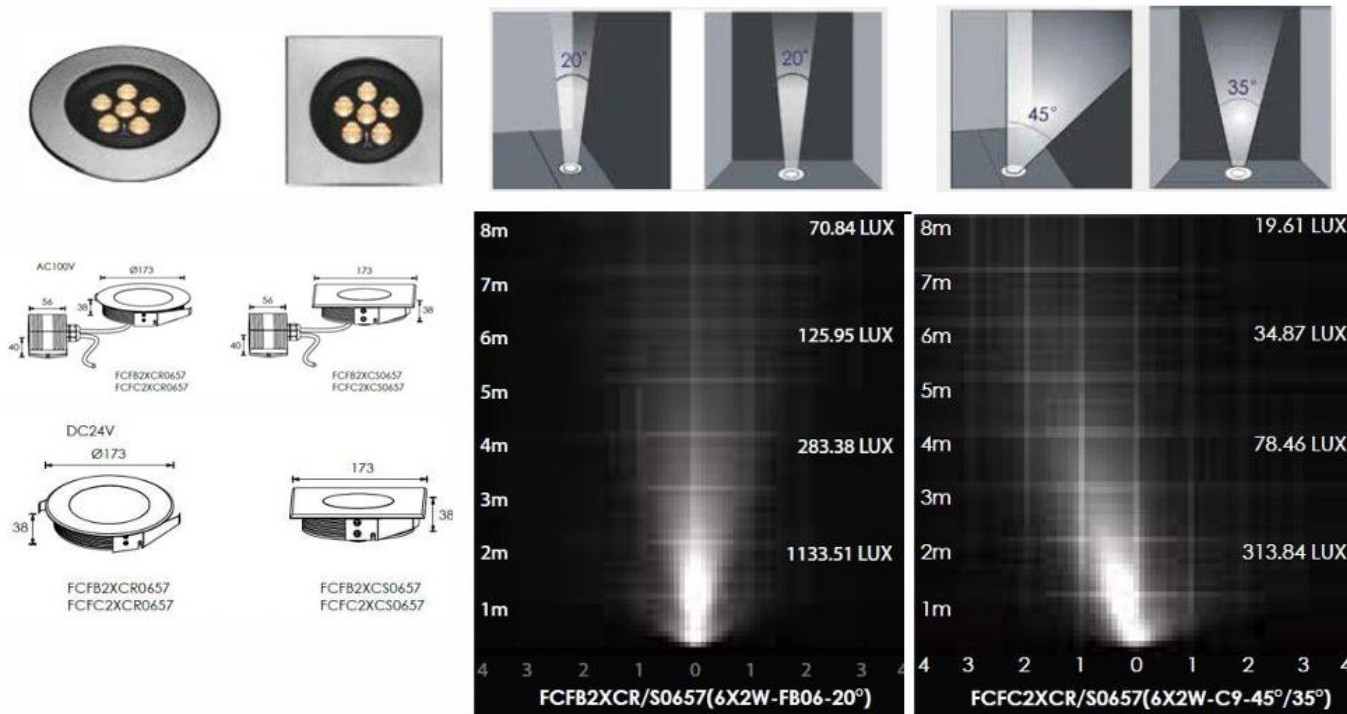


参考事例



色温度	配光角度	光束数	入力電圧	消費電力	動作温度	保護等級	保証
電球色 (2000K,2700K,3000K) 白色 (4000K) 昼白色 (6500K)	単色: 9° /15° /20° /30° /45° 斜光: 45° /35°	287lm-452lm	DC24V AC100V	DC24V: 5.3W AC100V: 5.6W	-20° - 40°	IP67	1年

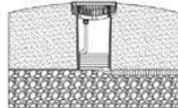
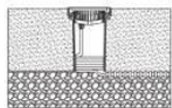
照明器具・寸法



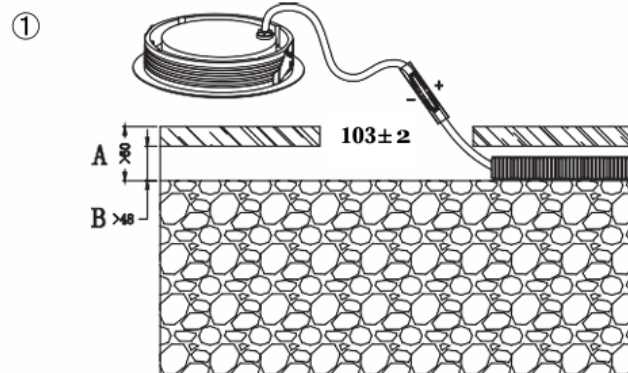
一例 6Wウッドデッキライトの場合

■ 設置条件

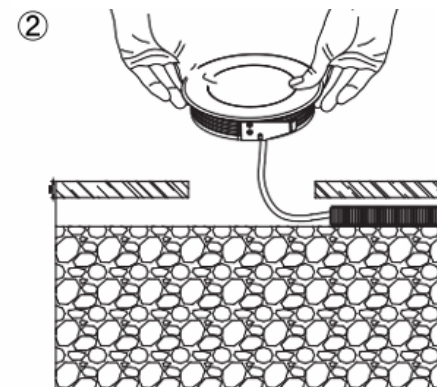
1. 設置前に排水処理を必ず行ってください。
浸水による火災・感電・故障の原因になります。
2. 草木で強化ガラスが覆われるような場所では使用しないでください。不点灯及び器具寿命低下の原因となります。
3. 動作温度は-20℃～40℃です。
4. 表面が水平な場所に取付けて下さい。
砂利など、設置環境の表面が不安定な場所だと器具が破損する恐れがあります。



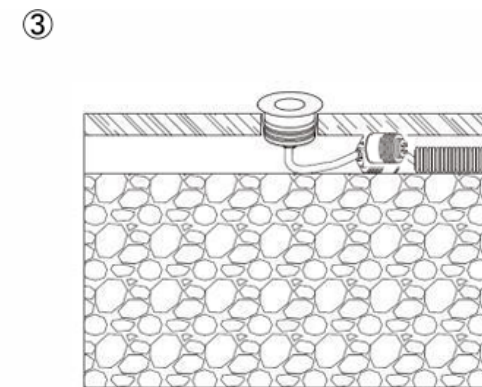
■ 設置方法



- ① Φ103mmの穴をあけて下さい。
地表から穴の底までは60mm以上の深さ、穴の中は48mm以上の空間を設けて下さい。
- 地中にケーブルを通す際は、必ず防護管を使用してください。
保護管から電源供給ケーブルを十分な長さ引き出してください。
(※引き出すケーブルが短いと、照明器具ケーブルが引っ張られ、点灯不良の原因となります)
 - 防水仕様のコネクタ(別売り)を使用して、照明器具ケーブルと繋げてください。
(※防水性の低いコネクタを使用すると、点灯不良の原因となります)
 - 防護管内への浸水を防ぐために、防護管とケーブルの隙間部分には不乾性パテ(別売り)などで埋めてください。
(※別売りのものは市販品でご用意ください)



- ② 照明器具の横の突起、両脇2箇所を指で押しながら、開けた穴に完全にはまるまで押し込んでください。



- ③ 最終確認として3点を確認して下さい。
- 取付方向を間違えていないか
(光る方が上向きまたは下向き)
 - 簡単に外れないか
 - 器具と床面または天井面が平行になっているか